

TBM 10M SCFU STTZN AL (103 125)



Illustrations sans engagement



Type	TBM 10M SCFU STTZN AL
Référence	103 125
Matériau	St/tZn / Al /INOX
Hauteur au-dessus du sol (I1)	10000 mm
Longueur - tube Ø70 mm	1700 mm
Longueur - tube Ø60 mm (I2)	5300 mm
Longueur - tube Ø40 mm (I3)	2000 mm
Pointe de capture (d1) (I4)	10 / 1000 mm
Vitesse de vent/rafales max.	116 km/h
Normes	NF EN 62561-(1+2)
Poids	42,2 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364112759
UC	1 pièce(s)

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.